

# 外付けメディア カード

製品番号 : 404158-291

2006年3月

このガイドでは、外付けメディア カードの使用方法について説明します。

---

# 目次

<b>1</b>	<b>デジタル メディア カード（一部のモデルのみ）</b>	
	デジタル カードの挿入 .....	1-2
	デジタル カードの停止または取り出し .....	1-3
<b>2</b>	<b>PCカード</b>	
	PCカードの挿入 .....	2-2
	PCカードの停止または取り出し .....	2-5
<b>3</b>	<b>スマート カード（一部のモデルのみ）</b>	
	スマート カードの挿入 .....	3-2
	スマート カードの取り出し .....	3-3
<b>4</b>	<b>ExpressCard（一部のモデルのみ）</b>	
	ExpressCardの選択 .....	4-2
	ExpressCardの設定 .....	4-3
	ExpressCardの挿入 .....	4-3
	ExpressCardの停止または取り出し .....	4-6

---

## デジタル メディア カード (一部のモデルのみ)

別売のデジタル カードは、データを安全に格納し、簡単に共有できるカードです。通常これらのカードは、コンピュータの他に、デジタルメディア対応のカメラやPDAなどで使用されます。

メディア スロットでは、以下のデジタル カードのフォーマットがサポートされます。

- Secure Digital (SD) メモリ カード
- マルチメディア カード (MMC)
- メモリ スティック (MS)
- メモリ スティック PRO (MSP)
- メモリ スティック Duo (アダプタを使用)
- SmartMedia (SM) カード
- xDピクチャ カード



**注意:** デジタル カードまたはコンピュータの損傷を防ぐため、メディア スロットにはどのような種類のアダプタも挿入しないでください。

---



お使いのコンピュータの外観は、図と多少異なる場合があります。

---

## デジタル カードの挿入

---



**注意：**デジタル カード コネクタの損傷を防ぐため、デジタル カードを挿入するときには、無理な力を加えないでください。

---

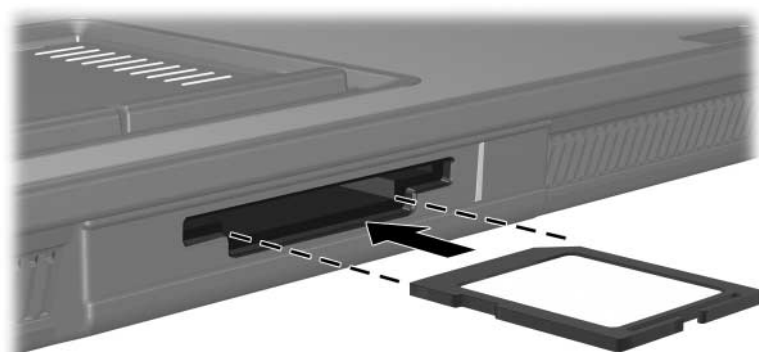
デジタル カードを挿入するには、以下の手順で操作します。

1. デジタル カードのラベル側を上にし、コネクタをコンピュータ側に向けて持ちます。
2. カードがしっかりとハマるまで、メディア スロットに静かにスライドさせて挿入します。

オペレーティング システムによって音が鳴り、デバイスが検出されたことが示されます。



デジタル カードを初めて挿入した場合は、タスクバーの右端の通知領域に**[新しいハードウェアが検出されました]**というメッセージが表示されます。



## デジタル カードの停止または取り出し



**注意：**情報の損失やシステムが反応しなくなることを防ぐために、デジタル カードを取り出す前にデジタル カードを停止してください。


---

デジタル カードを停止するか取り出すには、以下の手順で操作します。

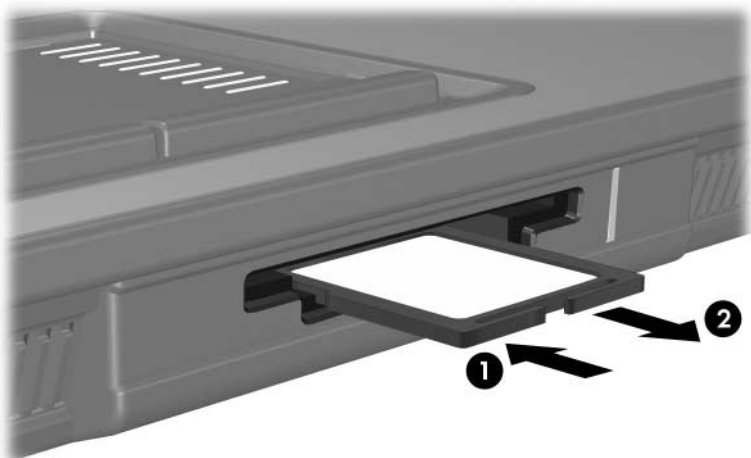
1. デジタル カードに関連付けられたファイルおよびアプリケーションをすべて終了します。



データ転送を終了するには、オペレーティング システムの[コピーしています]ウィンドウにある[キャンセル]をクリックします。

2. 以下の手順でデジタル カードを停止します。
  - a. タスクバーの右端にある通知領域の[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンをダブルクリックします。  
 [ハードウェアの安全な取り外し]アイコンを表示するには、通知領域の[隠れているインジケータを表示します]アイコン（「<」または「<<」の形）をクリックします。
  - b. 一覧からデジタル カードをクリックします。
  - c. [停止]をクリックします。

3. 以下の手順で、カードを取り出します。
  - a. デジタル カードを静かに押して①、固定を解除します。
  - b. デジタル カードを引いてスロットから取り出します②。



---

## PCカード

PCカードは、クレジットカードと同じくらいの大きさのデバイスで、PCMCIA (Personal Computer Memory Card International Association) の標準仕様に準拠しています。PCカード スロットは次の種類のPCカードに対応しています。

- 32ビット (CardBus) および16ビットのPCカード
- 1枚のType IカードまたはType IIのPCカード



---

ズーム ビデオ (ZV) 用PCカードおよび12 V PCカードには対応していません。

---

## PCカードの挿入

---



**注意：**他のPCカードに対応できなくなることを防ぐため、デバイスに必要なソフトウェアのみをインストールしてください。PCカードの製造販売元により専用のデバイス ドライバをインストールするように指示されている場合は、次のようにします。

- お使いのオペレーティング システム用のデバイス ドライバだけをインストールしてください。
  - PCカードの製造販売元が提供する他のソフトウェア（カード サービス、ソケット サービス、イネーブラなど）をインストールしないでください。
- 



**注意：**お使いのコンピュータおよび外付けメディア カードの損傷を防ぐために、ExpressCardをPCカード スロットに、またはPCカードをExpressCardスロットに挿入しないでください。

コネクタの損傷を防ぐため、次の点に注意してください。

- PCカードを挿入するときには、無理な力を加えないでください。
  - PCカードを使用中は、コンピュータを動かしたり、持ち運んだりしないでください。
-

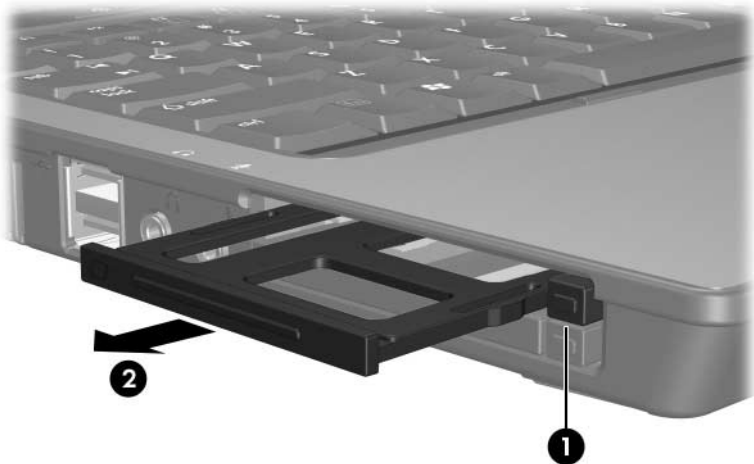




お使いのコンピュータの外観は、図と多少異なる場合があります。

PCカード スロットには保護用カードが挿入されています。PCカードを挿入する前に、保護用カードの固定を解除して取り出す必要があります。

1. 以下の手順で、PCカード スロットの保護用カードの固定を解除して取り出します。
  - a. PCカード イジェクト ボタン①を押します。  
これでボタンが外側に出て、保護用カードを取り出せるようになります。
  - b. イジェクト ボタンを再度押して、保護用カードの固定を解除します。
  - c. 保護用カードを引いてスロットから取り出します②。



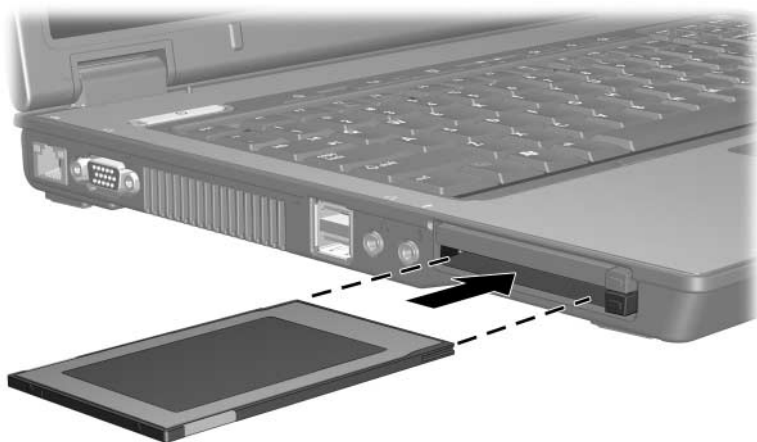
2. PCカードを挿入するには、以下の手順で操作します。

- a. PCカードのラベル側を上にし、コネクタをコンピュータ側に向けて持ちます。
- b. カードがしっかりはまるまで、PCカードスロットに静かにスライドさせて挿入します。

オペレーティングシステムによって音が鳴り、デバイスが検出されたことが示されます。



PCカードを初めて挿入した場合は、タスクバーの右端の通知領域に**[新しいハードウェアが検出されました]**というメッセージが表示されます。



## PCカードの停止または取り出し



**注意：**情報の損失やシステムが反応しなくなることを防ぐために、PCカードを取り出す前にPCカードを停止してください。




挿入されているPCカードは、使用されていなくても電力を消費します。節電するには、使用していないPCカードを取り出すか、停止します。

PCカードを停止するか取り出すには、以下の手順で操作します。

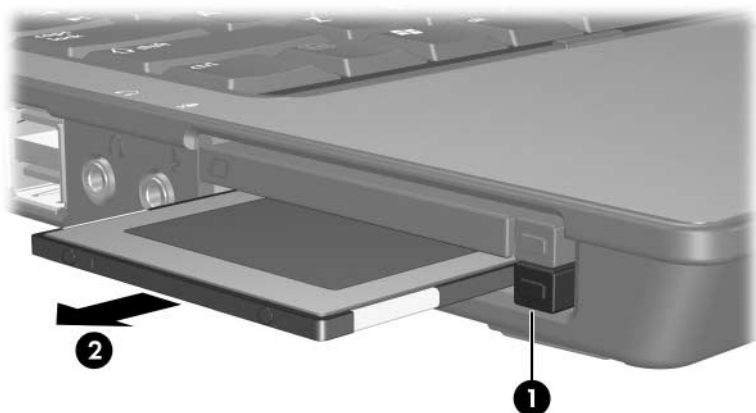
1. PCカードに関連付けられたファイルおよびアプリケーションをすべて終了します。



データ転送を終了するには、オペレーティングシステムの[コピーしていません]ウィンドウにある[キャンセル]をクリックします。

2. 以下の手順で、PCカードを停止します。
  - a. タスクバーの右端にある通知領域の[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンをダブルクリックします。  
  
 [ハードウェアの安全な取り外し]アイコンを表示するには、通知領域の[隠れているインジケータを表示します]アイコン（「<」または「<<」の形）をクリックします。
  - b. 一覧からPCカードをクリックします。
  - c. [停止]をクリックします。

3. PCカードを取り出すには、以下の手順で操作します。
  - a. PCカードスロットイジェクト ボタン①を押します。  
これでボタンが外側に出て、PCカードを取り出せるようになります。
  - b. イジェクト ボタンを再度押して、PC カードの固定を解除します。
  - c. カードを引いてスロットから取り出します②。



---

## スマート カード（一部のモデルのみ）



---

このガイドで使用する「スマート カード」という用語は、スマート カードおよびJava™ Cardの両方を指します。

---

スマート カードは、クレジットカードと同じくらいの大きさのデバイスで、メモリとマイクロプロセッサが埋め込まれたマイクロチップを搭載しています。パーソナル コンピュータと同様に、スマート カードには入出力を管理するオペレーティング システムがあり、改ざんから保護するためのセキュリティ機能が組み込まれています。スマート カード リーダー（一部のモデルのみ）では業界標準のスマート カードを使用します。

マイクロチップの内容にアクセスするには、PIN（Personal Identification Number：個人識別番号）が必要です。スマート カードのセキュリティ機能について詳しくは、[ヘルプとサポート センター]を参照してください。



---

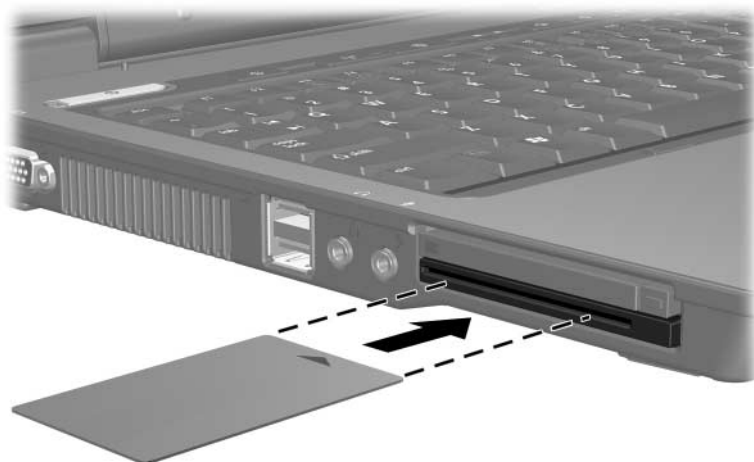
お使いのコンピュータの外観は、図と多少異なる場合があります。

---

## スマート カードの挿入

スマート カードを挿入するには、以下の手順で操作します。

1. スマート カードのラベル側を上にし、カードがしっかりとはまるまで、スマート カード リーダーに静かにスライドさせて挿入します。

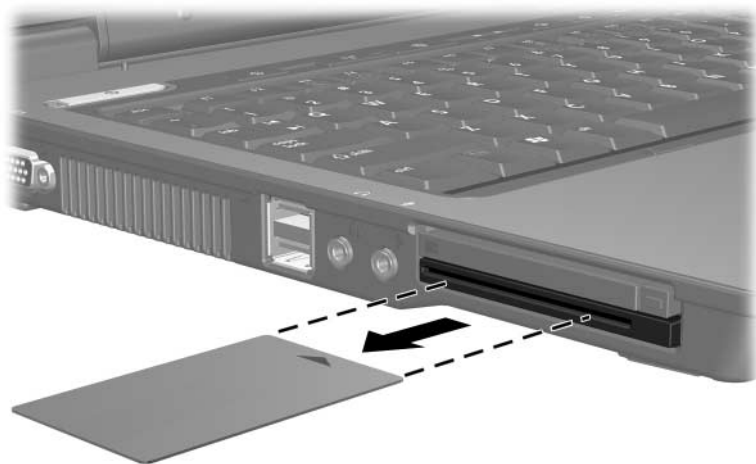


2. 画面上の説明に沿って、スマート カードのPINを使用してコンピュータにログオンします。

## スマート カードの取り出し

スマート カードを取り出すには、次の操作を行います。

- » スマート カードの両端をつかんで、スマート カード リーダーから引き出します。



---

## ExpressCard（一部のモデルのみ）

ExpressCardは次世代の高性能なPCカードで、使用するにはExpressCardスロットに挿入する必要があります。

標準のPCカードと同様に、ExpressCardはPCMCIA（Personal Computer Memory Card International Association）の標準仕様に準拠しています。



TVチューナExpressCardを使用すると、コンピュータにTVチューナ機能を追加できます。詳しくは、TVチューナExpressCardの製造販売元の説明書を参照してください。



お使いのコンピュータの外観は、図と多少異なる場合があります。

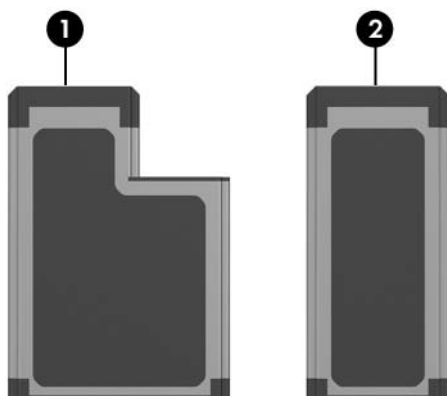


## ExpressCardの選択

ExpressCardは2つのインタフェースのどちらかに対応しており、2種類のサイズがあります。お使いのコンピュータのExpressCardスロットは両方のインタフェースおよびサイズをサポートしています。たとえば、次のものを使用できます。

- USBインタフェースまたはPCI ExpressインタフェースのExpressCard
- フルサイズのExpressCardであるExpressCard/54 ❶、または小さいサイズのExpressCardであるExpressCard/34 ❷

次の項目から説明するExpressCardの操作手順は、どちらのインタフェースおよびサイズでも同じです。



## ExpressCardの設定

---



**注意：**他のExpressCardに対応できなくなることを防ぐため、デバイスに必要なソフトウェアのみをインストールしてください。ExpressCardの製造販売元により専用のデバイス ドライバをインストールするように指示されている場合は、次のようにします。

- お使いのオペレーティング システム用のデバイス ドライバだけをインストールしてください。
  - ExpressCardの製造販売元が提供する他のソフトウェア（カードサービス、ソケット サービス、イネーブラなど）をインストールしないでください。
- 

## ExpressCardの挿入

---



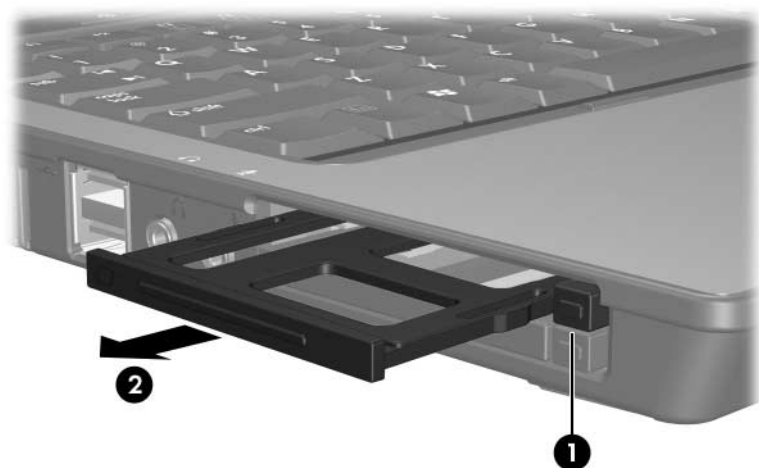
**注意：**お使いのコンピュータおよび外付けメディア カードの損傷を防ぐために、ExpressCardをPCカード スロットに、またはPCカードをExpressCardスロットに挿入しないでください。

コネクタの損傷を防ぐため、次の点に注意してください。

- ExpressCardを挿入するときには、無理な力を加えないでください。
  - ExpressCardを使用中は、コンピュータを動かしたり、持ち運んだりしないでください。
-

ExpressCard スロットには保護用カードが挿入されている場合があります。ExpressCard を挿入する前に、保護用カードの固定を解除して取り出す必要があります。

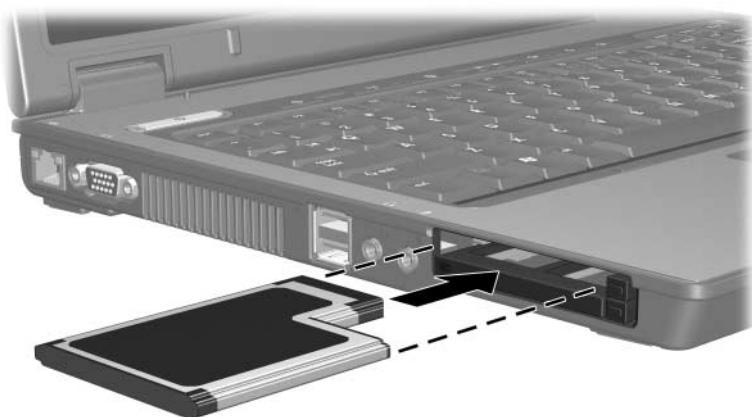
1. 以下の手順で、ExpressCard スロットの保護用カードの固定を解除して取り出します。
  - a. ExpressCard スロット イジェクト ボタン①を押します。  
これでボタンが外側に出て、保護用カードを取り出せるようになります。
  - b. イジェクト ボタンを再度押して、保護用カードの固定を解除します。
  - c. 保護用カードを引いてスロットから取り出します②。



2. ExpressCardを挿入するには、以下の手順で操作します。
- ExpressCardのラベル側を上にし、コネクタをコンピュータ側に向けて持ちます。
  - カードがしっかりはまるまで、ExpressCardスロットに静かにスライドさせて挿入します。
- オペレーティングシステムによって音が鳴り、デバイスが検出されたことが示されます。



ExpressCardを初めて挿入した場合は、タスクバーの右端の通知領域に[新しいハードウェアが検出されました]というメッセージが表示されます。



## ExpressCardの停止または取り出し

---



**注意：**データの損失やシステムが反応しなくなることを防ぐために、ExpressCardを取り出す前にExpressCardを停止してください。

---



挿入されているExpressCardは、使用されていなくても電力を消費します。節電するには、使用していないExpressCardを取り出すか、停止します。

---

ExpressCardを停止するか取り出すには、以下の手順で操作します。

1. ExpressCardに関連付けられたファイルおよびアプリケーションをすべて終了します。



データ転送を終了するには、オペレーティングシステムの[コピーしていません]ウィンドウにある[キャンセル]をクリックします。

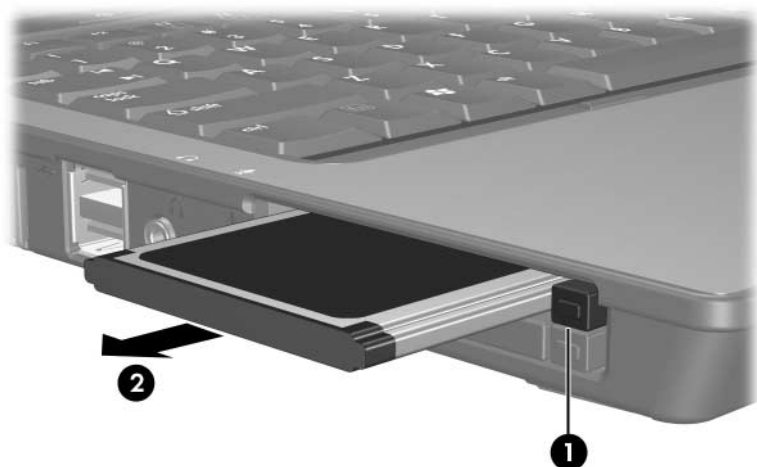
2. 以下の手順で、ExpressCardを停止します。
  - a. タスクバーの右端にある通知領域の[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンをダブルクリックします。



[ハードウェアの安全な取り外し]アイコンを表示するには、通知領域の[隠れているインジケータを表示します]アイコン（「<」または「<<」の形）をクリックします。

- b. 一覧からExpressCardをクリックします。
- c. [停止]をクリックします。

3. ExpressCardを取り出すには、以下の手順で操作します。
- ExpressCardスロット イジェクト ボタン①を押します。  
これでボタンが外側に出て、ExpressCardを取り出せるようになります。
  - イジェクト ボタンを再度押して、ExpressCardの固定を解除します。
  - カードを引いてスロットから取り出します②。



© Copyright 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

SDロゴは、その所有者の商標です。Javaは、米国Sun Microsystems, Inc.の米国またはその他の国における商標です。

その他、本書に掲載されている会社名、製品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

本書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。HP製品およびサービスに対する保証は、当該製品およびサービスに付属の保証規定に明示的に記載されているものに限られます。**本書のいかなる内容も、当該保証に新たに保証を追加するものではありません。**本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書の技術的あるいは校正上の誤り、省略に対して責任を負いかねますのでご了承ください。

本製品は、日本国内で使用するための仕様になっており、日本国外では使用できない場合があります。

本書に記載されている製品情報は、日本国内で販売されていないものも含まれている場合があります。

以下の記号は、本文中で安全上重要な注意事項を示します。



---

**警告：**その指示に従わないと、人体への傷害や生命の危険を引き起こす恐れがあるという警告事項を表します。

---



---

**注意：**その指示に従わないと、装置の損傷やデータの損失を引き起こす恐れがあるという注意事項を表します。

---

外付けメディア カード  
初版 2006年3月  
製品番号：404158-291

日本ヒューレット・パッカード株式会社